

pplication/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
0/603,566	WITTAMER ET AL.

Examiner RUIXIANG LI Art Unit

1646

_						<u> </u>	_ASSIFICATION										
_	ORIGINAL					CROSS REFERENCE(S)											
	CLASS SUBCLASS				CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	42	4		85.1	530	351											
IN	TER	NAT	ONAL C	CLASSIFICATION													
A	6	1	к	38/19													
0	0	7	К	14/52													
				1													
				1													
				1													
(Assistant Examiner) (Date)					9)			Total Claims All	Total Claims Allowed: 7								
(Legal Instruments Examiner) (Date)						/Ruix	ang Li/, April 25, 20	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig								

_						_	_										_	_
×	Claims	renur	nbere	d in th	e sam	e ord	er as p	resen	ted by	/ appli	cant	ΠС	PA	☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
	1	1		31	1		61	ĺ		91	i		121		151	1		181
	2	1		32	1		62	ĺ		92	ĺ		122		152	1		182
	3	1		33	1		63	1		93	ĺ		123		153	1		183
	4	1		34	1		64	1		94	ĺ		124		154	1		184
	5]		35			65]		95)		125		155			185
	6	i		36	1		66	1		96	ĺ		126		156	1		186
	7]		37			67]		97]		127		157			187
	8]		38			68]		98			128		158			188
	9]		39			69]		99]		129		159			189
	10			40			70]		100			130		160			190
	11]		41			71]		101			131		161			191
	12]		42			72]		102			132		162			192
	13	J		43			73	J		103	l		133		163			193
	14			44			74	J		104	l		134		164			194
	15]		45			75]		105			135		165			195
	16_]		46			76_]		106			136		166			196_
	17	J		47			77	J		107	l		137		167			197
	18]		48			78	J		108]		138		168			198
	19	J		49			79	J		109	J		139		169			199
_	20	Į		50_			80_	Į		110	Į		140		170			200
	21	[51			81	Į		111	Į		141		171			201
	22	Į		52			82	Į		112	Į		142		172			202
	23]		53			83	Į		113	Į		143		173			203
	24	j		54			84	Į		114	Į		144		174	1		204
	25	Į		55			85	Į		115	Į		145		175	1		205
	26	Į		56			86	Į		116	Į		146		176			206
	27	Į		57			87	Į		117	Į		147		177	1		207
	28]		58			88	ļ		118	Į		148		178			208
\perp	29	Į		59			89	Į		119	Į		149		179			209
	30			60			90			120			150		180			210